



Secretaría
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales
Acta No 24
Junta Académica

En la ciudad de Boca del Río, Veracruz, siendo las nueve treinta horas del día Veintiséis de **Junio de dos mil veinticuatro**, con fundamento en los artículos 20 fracción IX, 65 y 66 de la Ley Orgánica; 289, 290, 291, 293 y 294 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Mtro. Francisco Ortiz Martínez y Dr. Ricardo Fernández Infanzón, Director y Secretario de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales, respectivamente, así como, sesenta y cinco integrantes que están presentes y que para constancia de la misma, se adjunta la lista de asistencia de los participantes, todos integrantes de la Junta Académica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales, reunidos en el Edificio B donde se ubica el Aula Magna de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Veracruzana de la Región Veracruz – Boca del Río, sitio en el municipio de Boca del Río, Ver; con el objeto de tratar los asuntos previstos en la convocatoria de fecha veintiuno de Junio de dos mil veintitrés, en la que convocó a sesión ordinaria el C. Mtro. Francisco Ortiz Martínez, Director de esta Facultad, en términos de lo previsto por la fracción VIII del artículo 70 de la Ley Orgánica; se da inicio a la reunión convocada, habiéndose conformado el quorum con una asistencia de sesenta y cinco (65) de un total de ciento quince (105) integrantes miembros de la Junta Académica ya registrados en la lista, y que para mayor conocimiento, se transcriben a continuación los puntos a tratar:

1. Lista de Asistencia.
2. Declaración del Quorum Legal.
3. Lectura del Acta Anterior.
4. Ratificación de Coordinadores de Academia por Área de Conocimiento de los Programas Educativos de Ingeniería Industrial, Ingeniería Naval e Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales.
5. Integración de la Comisión de Mejora Continua de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales.
6. Integración de la Comisión para revisión y Evaluación de los Planes de Estudio 2020 de los Programas Educativos de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales (Diseño Curricular).
7. Mecanismos para realizar Asesorías Académicas.
8. Elección de dos alumnos para Integrar el Comité Pro-Mejoras de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales.
9. Asuntos Generales.

PUNTO UNO. - Lista de asistencia.

El Dr. Ricardo Fernández Infanzón, en su carácter de Secretario, procede a informar al pleno que existe una **asistencia de sesenta y cinco de un total de ciento cinco integrantes**, acto seguido, solicita al pleno de la Junta Académica la aprobación que la lista de asistencia de los participantes sea considerada como el pase de lista y firma del acta, y que se manifiesten a favor de la propuesta. **Aprobándose por unanimidad.**

PUNTO DOS. - Declaración del Quorum Legal.

El Dr. Ricardo Fernández Infanzón, en su carácter de Secretario, procede a informar al pleno que existe una asistencia del 62 %, por lo que a las nueve horas con cuarenta minutos declara Quorum legal de la Junta Académica en carácter Ordinario por tener una asistencia mayor al 50% más uno, e informa que de acuerdo a la modalidad con la que fue convocada en términos de la legislación vigente la Junta Académica se declara totalmente válida.

Francisco Ortiz Martínez



Secretaria
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales
Acta No 24
Junta Académica

PUNTO TRES. - Lectura del Acta anterior.

El Dr. Ricardo Fernández Infanzón, en su carácter de Secretario, informa que en la pasada Junta Académica se trataron los siguientes puntos:

1. Presentación y en su caso aceptación de las solicitudes de la Acreditación de Experiencia Recepcional para alumnos por promedio.

Acto seguido, el Mtro. Antonio Rosado Capetillo solicita que se obvie la lectura del Acta anterior, considerando también que el Acta anterior se encuentra publicada en el sitio web de la facultad, por lo cual se solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. **Aprobándose por unanimidad.**

En el marco de lo anterior, los miembros de la Junta Académica hemos llegado a los siguientes:

ACUERDOS:

PUNTO CUATRO. - Ratificación de Coordinadores de Academia por Área de Conocimiento de los Programas Educativos de Ingeniería Industrial, Ingeniería Naval e Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales.

El Mtro. Francisco Ortiz Martínez Director de Facultad, informa a la Junta Académica, que debe Ratificar los Coordinadores de Academia por Área de Conocimiento de los Programas Educativos de Ingeniería Industrial, Ingeniería Naval e Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales. A continuación, se detalla:

Programa Educativo	Academia	Académicos
Ingeniería Naval	Ciencias Básicas	Mariana Silva Ortega
	Hidrodinámica Marina	José Hernández Hernández
	Estructuras Marinas	Esperanza Salazar Martínez
	Diseño Marino	Aguivar Olidel A. Vite Flores
	Producción	Edna Dolores Rosas Huerta
	Ingeniería Marina	Mariano Azzur Hernández Contreras

Programa Educativo	Academia	Académicos
Ingeniería Industrial	Ciencias Básicas	Luis Alberto Rodríguez Rodríguez
	Económica Administrativa	Ángel Suarez Álvarez
	Mecánica	Adrián Vidal Santo
	Gestión de Operaciones	Arturo Macgluf Issasi
	Investigación y Vinculación	Mónica Lizzeth Hernández Lagunes

Francisco Capetillo



Secretaría
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales
Acta No 24
Junta Académica

Programa Educativo	Academia	Académicos
Mecánica Eléctrica	Ciencias Básicas	Marissa Catalina Hernández Rodríguez
	Mecánica	María Elena Tejeda del Cueto
	Termofluidos	Marco Osvaldo Viguera Zúñiga
	Electrónica y Control	Héctor Sadot del Ángel Zumaya
	Eléctrica	Armando Campos Domínguez
	Socioeconómica	Jacqueline Chabat Uranga

Acto seguido, el Dr. Ricardo Fernández Infanzón, después de analizar y debatir la propuesta de Ratificación de Coordinadores de Academia por Área de Conocimiento de los Programas Educativos de Ingeniería Industrial, Ingeniería Naval e Ingeniería Mecánica Eléctrica de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales, solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. Votos en contra cero, Abstenciones cero, Aprobándose **por unanimidad**.

PUNTO 5.- Integración de la Comisión de Mejora Continua de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales.

El Mtro. Francisco Ortiz Martínez Director de Facultad, informa a la Junta Académica, que debe Integrar la Comisión de Mejora Continua de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales; por lo cual se enlista el personal académico a participar. A continuación, se detalla:

1. FRANCISCO ORTIZ MARTINEZ
2. RICARDO FERNANDEZ INFANZON
3. ADRIAN VIDAL SANTO
4. ULISES GONZALO AGUIRRE OROZCO
5. MARGARITA AYALA GOMEZ
6. JACQUELINE CHABAT URANGA
7. DOLORES VERA DECTOR
8. DANIELA GUZMAN CASTILLO
9. GUADALUPE GONZALEZ MEJIA
10. MARIANA SILVA ORTEGA
11. ANTONIO ROSADO CAPETILLO
12. JUANA GABRIELA MENDOZA PONCE
13. MARIANO AZZUR CONTRERAS HERNANDEZ
14. LUIS ALBERTO RODRIGUEZ RODRIGUEZ
15. ELDA ILIANA CALDELAS GONZALEZ
16. EZEQUIEL USACANGA GARCIA
17. ARTURO MACGLUF ISSASI
18. JOSUE DOMINGUEZ MARQUEZ
19. URIEL GABRIEL ZAPATA RODRIGUEZ

Acto seguido, el Dr. Ricardo Fernández Infanzón, después de Integrar la Comisión de Mejora Continua de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales, solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. Votos en contra cero, Abstenciones cero, Aprobándose **por unanimidad**.

Francisco Ortiz Martínez



Secretaría
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales
Acta No 24
Junta Académica

PUNTO SEIS. - Integración de la Comisión para revisión y Evaluación de los Planes de Estudio 2020 de los Programas Educativos de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales (Diseño Curricular).

El Mtro. Francisco Ortiz Martínez Director de Facultad, informa a la Junta Académica, que debe Integrar la Comisión para revisión y Evaluación de los Planes de Estudio 2020 de los Programas Educativos de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales (Diseño Curricular); por lo cual se enlista el personal académico a participar. A continuación, se detalla:

PROGRAMA EDUCATIVO	COORDINADORES DE ACADEMIA	COORDINADOR DE REVISION Y EVALUACION
NAVAL	Mariana Silva Ortega	JOSE HERNÁNDEZ HERNÁNDEZ
	José Hernández Hernández	
	Esperanza Salazar Martínez	
	Aguivar Olidel A. Vite Flores	
	Edna Dolores Rosas Huerta	
	Mariano Azzur Hernández Contreras	

PROGRAMA EDUCATIVO	COORDINADORES DE ACADEMIA	COORDINADOR DE REVISION Y EVALUACION
INDUSTRIAL	Luis Alberto Rodríguez Rodríguez	ADOLFO RAMIREZ ROMAN
	Ángel Suarez Álvarez	
	Adrián Vidal Santo	
	Arturo Macgluf Issasi	
	Mónica Lizzeth Hernández Lagunes	

PROGRAMA EDUCATIVO	COORDINADORES DE ACADEMIA	COORDINADOR DE REVISION Y EVALUACION
MECÁNICA ELECTRICA	Marissa Catalina Hernández Rodríguez	JOSUE DOMINGUEZ MARQUEZ
	María Elena Tejeda del Cueto	
	Marco Osvaldo Vígueras Zuñiga	
	Héctor Sadot del Ángel Zumaya	
	Armando Campos Domínguez	
	Jacqueline Chabat Uranga	

Director de Facultad: Francisco Ortiz Martínez

Secretario de Facultad: Ricardo Fernández Infanzón

Acto seguido, el Dr. Ricardo Fernández Infanzón, después de Integrar la Comisión para Revisión y Evaluación de los Planes de Estudio 2020 de los Programas Educativos de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales (Diseño Curricular), solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. Votos en contra cero, Abstenciones cero, Aprobándose **por unanimidad**.

Francisco Ortiz Martínez



Secretaria
Facultad de Ingeniería Mecánica y Ciencias Navales
Acta No 24
Junta Académica

PUNTO SIETE.- Mecanismos para realizar Asesorías Académicas.

El Mtro. Francisco Ortiz Martínez Director de Facultad, informa a la Junta Académica, que debido al alto índice de reprobación se deben implementar estrategias de apoyo para abatir el índice de reprobación, rezago y deserción escolar.

Acto seguido, la Mtra. Dolores Vera Dector, toma la palabra y propone un Programa Semestral de Asesorías para los alumnos, mediante la elaboración de un Catálogo de Oferta de Temas con los Académicos, su Disponibilidad de horario y día; como una estrategia de apoyo al proceso de Enseñanza - Aprendizaje.

Por lo cual la Mtra. Dolores Vera Dector, se ofrece a llevar el registro, seguimiento y reporte, para coordinar a los académicos interesados en participar en las asesorías, fuera del horario de su práctica docente y como parte de su diversificación de carga, así como compartirlo con la comunidad estudiantil para su difusión.

Acto seguido, el Dr. Ricardo Fernández Infanzón, después de analizar y debatir la propuesta de la Mtra. Dolores Vera Dector, sobre un Programa Semestral de Asesorías para los alumnos, mediante la elaboración de un Catálogo de Oferta de Temas con los Académicos, su Disponibilidad de horario y día; como una estrategia de apoyo al proceso de Enseñanza - Aprendizaje, solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. Votos en contra cero, Abstenciones cero, Aprobándose **por unanimidad**.

PUNTO OCHO.- Elección de dos Alumnos para Integrar el Comité Pro mejoras de la FIMCN.

El Mtro. Francisco Ortiz Martínez Director de Facultad, informa a la Junta Académica, que debido al egreso de alumnos miembros del comité pro mejoras, se debe elegir entre los alumnos asistentes a la junta académica dos alumnos para que formen parte del Comité Pro mejoras de la FIMCN.

Acto seguido, el alumno consejero Jorge Arturo Roura Amador realiza la siguiente propuesta. A continuación, se detalla:

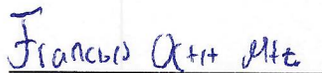
N/P	Nombre del Alumno	Matricula	Programa Educativo
1	Luis Felipe Flores Limón	S21002484	Industrial
2	Jonathan Gabriel González Hernández	S20005035	Naval

Acto seguido, el Dr. Ricardo Fernández Infanzón, después de la propuesta para elegir entre los alumnos asistentes a la junta académica dos alumnos para que formen parte del Comité Pro mejoras de la FIMCN, solicita al pleno de la Junta Académica manifiesten su conformidad con la propuesta. Votos en contra cero, Abstenciones cero, Aprobándose **por unanimidad**.

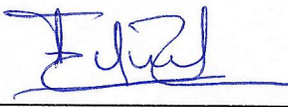
Desahogados todos los puntos del Orden del Día de la presente sesión, se da por concluida la Junta Académica siendo las Diez horas con cuarenta minutos de la fecha de su celebración.

Autoridades que presidieron la Junta Académica

El Director de Facultad


Mtro. Francisco Ortiz Martínez

El Secretario Académico de Facultad


Dr. Ricardo Fernández Infanzón



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

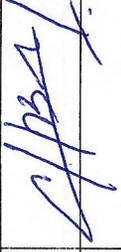
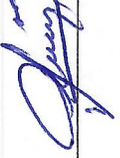
LISTA DE ASISTENCIA DE JUNTA ACADEMICA #24

LISTA DE MAESTROS

NO_PROGRESIVO	NO_PERSONAL	NOMBRE DEL ACADEMICO	FIRMA
1	36401	ORTIZ MARTINEZ FRANCISCO	Fernández, Ulises
2	30828	FERNANDEZ INFANZON RICARDO	[Signature]
3	42825	AGUILAR CANSECO PEDRO	
4	2820	AGUILAR PIZARRO PEDRO	
5	26941	AGUIRRE OROZCO ULISES GONZALO	[Signature]
6	12214	AYALA GÓMEZ MARGARITA	
7	2727	BETANCOURT BLANCO FERNANDO	
8	48930	CALDELAS GONZALEZ ELDA ILIANA	[Signature]
9	57993	CAMACHO ZAMORA NAHUM	[Signature]
10	23477	CAMPOS DOMINGUEZ ARMANDO	[Signature]
11	23631	CASTILLO TOSCANO WILLIAM ALEJANDRO	[Signature]
12	48846	CERVANTES MOYA MIGUEL ÁNGEL	

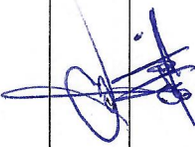
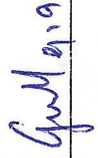


FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

13	38524	CHABAT URANGA JACQUELINE	
14	19144	CORDERO PULIDO LOURDES MARIA	
15	46773	DE LA CRUZ ANGEL ERIKA JAZMIN	
16	34039	DEL ANGEL ZUMAYA HECTOR SADOT	
17	37907	DEL RIO GAMBOA LILIANA	
18	50687	DIAZ ABASCAL PEDRO	
19	10149	DIAZ ABREGO RAFAEL RAMON	
20	25584	DOMINGUEZ MARQUEZ JOSUE	
21	54737	DURAN TOSCANO ASTRID ADRIANA	
22	44229	ELVIRA HERNANDEZ ERNESTO ALBERTO	
23	57526	ESPINOSA LOPEZ CARLOS ALBERTO	
24	41870	ESPINOZA MAZA JONATHAN DE JESUS	
25	24198	FERNANDEZ RODRIGUEZ ESTELA DEL CARMEN	
26	29418	FRAGOSO SANCHEZ MARCO ANTONIO	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

27	11843	GALLEGOS GONZALEZ ERENDIRA	
28	57992	GARCIA VELASCO AMADO CARLOS	
29	51249	GONZALEZ MEJIA GUADALUPE	
30	15682	GRAJEDA HERNANDEZ RAFAEL	
31	49351	GUZMÁN CASTILLO DANIELA	
32	12182	HERMIDA SABA GUILLERMO	
33	37937	HERNANDEZ CONTRERAS MARIANO AZZUR	
34	41765	HERNANDEZ HERNANDEZ DANIEL	
35	21926	HERNANDEZ HERNANDEZ JOSE	
36	43607	HERNANDEZ LAGUNES MONICA LIZZETH	
37	42382	HERNÁNDEZ LARA JUAN MANUEL	
38	30242	HERNANDEZ RODRIGUEZ MARISSA CATALINA	
39	43913	HERRERA MAY HEBERTO AGUSTIN	
40	57521	INCLAN BARRAGAN JOSE ALFREDO	

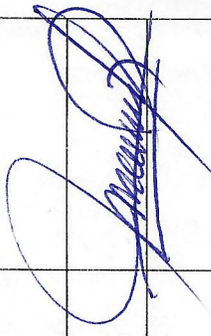
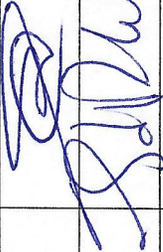


FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

41	2641	LARA GARCIA ISMAEL	
42	1203	LEVET GOROZPE JOSE ENRIQUE	
43	52475	LOZANO ROSAS LILIANA YANET	
44	37436	MACGLUF ISSASI ARTURO	
45	37909	MADRID GIL ARTURO	
46	42826	MENDOZA PONCE JUANA GABRIELA	
47	36700	MONTALVO ESPINOZA RICARDO FABIAN	
48	53120	OROZCO VILLEGAS CARLOS ALBERTO	
49	29849	ORTIGOZA CAPETILLO GERARDO MARIO	
50	36209	PACHECO MARTINEZ CASILDO	
51	37938	PEÑA CANALES VICTOR	
52	48966	PINILLA RODRÍGUEZ JUAN ANTONIO	
53	43071	PONCE ÁVILA JESÚS	
54	21656	PONCE DE LA CRUZ HERRERA ROBERTO IÑAKI	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

55	45234	RAMIREZ ROMAN ADOLFO	
56	19296	RAMOS USCANGA NOEMI EUGENIA	
57	8998	RAMOS VICARTE EDUARDO AMET	
58	31178	REYES MENDEZ GLORIA OFELIA DE LA SOLEDAD	
59	7096	REYES RODRIGUEZ RICARDO DE JESUS	
60	30459	REYNAUD GUTIERREZ MIGUEL	
61	18827	RODRIGUEZ HERNANDEZ MARIO	
62	34128	RODRIGUEZ RODRIGUEZ LUIS ALBERTO	
63	46966	ROSADO CAPETILLO ANTONIO	
64	41017	ROSAS HUERTA EDNA DOLORES	
65	25702	ROSELLO LUNA ALMA SARAI	
66	18071	RUEDA FLORES CALDERON CLEMENTE	
67	32413	SALAZAR MARTINEZ ESPERANZA	
68	57308	SANTAELLA GONZALEZ JORGE BERTIN	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

69	44844	SILVA ORTEGA MARIANA	
70	41434	SOLANO PEREZ ROSA ISELA	
71	34041	SUAREZ ALVAREZ ANGEL	
72	34042	TEJEDA DEL CUETO MARIA ELENA	
73	22379	TRIANA TELLO JUAN ANTONIO	
74	34142	USCANGA GARCIA EZEQUIEL	
75	23760	VARGAS LOPEZ ALICIA MA DE LOURDES	
76	37993	VAZQUEZ ARIAS OSVAR	
77	19797	VAZQUEZ CORTES JORGE	
78	59722	VAZQUEZ GUZMAN ALDO GIOVANI	
79	41181	VAZQUEZ ISIDORO IVAN ARTURO	
80	15701	VAZQUEZ PEREZ ANGELA SUSANA	
81	52698	VELASCO FLORES DANIEL ALEJANDRO	
82	19798	VERA DECTOR DOLORES	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

83	9637	VERA VALERIO JOSE MANUEL	
84	33826	VIDAL SANTO ADRIAN	
85	35227	VIGUERAS ZUÑIGA MARCO OSVALDO	
86	31845	VIKHOVA INESSA	
87	55669	VILABOA NIETO FRANCISCO	
88	31310	VITE FLORES AGUIVAR OLIDEL A.	
89	36308	ZAPATA RODRÍGUEZ URIEL GABRIEL	
LISTA DE ALUMNOS REPRESENTANTES DE GENERACION Y CONSEJERO ALUMNO			
90	CONSEJERO TITULAR/SUPLENTE	JORGE ARTURO ROURA AMADOR	
		MELISSA AGÜERO DUARTE	
91	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 20	XAVIER MANUEL GUZMAN PRIETO	
		NELSON MAXIMILIANO SALDAÑA CARDENAS	
92	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 21	GREGORIO CASAS HERNANDEZ	
		OMAR SOLIS VIRGEN	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

93	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 22	CAMILA AGUIRRE RONQUILLO	
94	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 22	OMAR ENRIQUE MAURICIO LLANO	
95	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 23	BRUNO PAVON BETANZOS	
96	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 23	MANUEL JAFET ARRIETA VASQUEZ	
97	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE MCEL 23	MIA DANIELA HUESCA CHAVEZ	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 20	ALEXA MARTINEZ ALFONSO	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	KEVIN MORENO DIAZ	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	FELIX DEL ANGEL RUBIO	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	HUGO PEGUEROS PEREZ	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	ALEJANDRO MILLER FERNANDEZ	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	JONATHAN GABRIEL GONZALEZ HERNANDEZ	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	LUIS FERNANDO MENA ZAMUDIO	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	ARI HERRERA CHAN	
98	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 21	BRISSEIDY MARTINEZ NUÑEZ	



FACULTA DE INGENIERIA MECANICA Y
CIENCIAS NAVALES

100	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 22	GUILLERMO GUARNEROS SANTAMARIA	
101	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE NAVA 23	CARLOS ANDRES GROSS ITZAE MARTINEZ BARRIOS ANETT MICHEL LAGUNES HERRERA	 
102	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE ININ 20	ETHEL GORDILLO GUILLEN JULIANA ALVARADO PALACIOS	
103	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE ININ 21	LUIS FELIPE FLORES LIMON JORGE JAIR HERNANDEZ MURILLO	
104	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE ININ 22	ERICK ANDRES CERVANTES RAMIREZ JAVIER ANTELY LARA	
105	REPRESENTANTE DE GENERACION/SUPLENTE ININ 23	MARIJOSE MARTINEZ AGUIRRE GABRIELA GUADALUPE CIGARROA CETINA	